

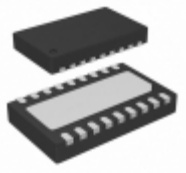
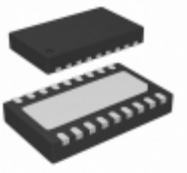
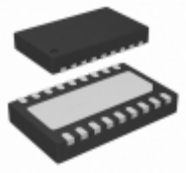


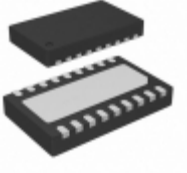
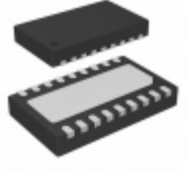
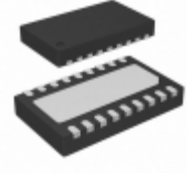
	LTC3265IFE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3265IFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3265IFE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3265IFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	32V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 500kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC3265IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3265IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3265IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3265IFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3265MPDHC#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265IDHC#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265IDHC#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>
 <p>LTC3265IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20TSSOP</p>	 <p>LTC3265MPDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265IDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>	 <p>LTC3265IDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3265IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3265IFE#PBF Datenblatt	LTC3265IFE#PBF-Datenblätter	LTC3265IFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3265IFE#PBF Electronic	LTC3265IFE#PBF-Komponenten	LTC3265IFE#PBF-Verteiler	LTC3265IFE#PBF-Bild	LTC3265IFE#PBF
LTC3265IFE#PBF Preis	LTC3265IFE#PBF Hersteller	LTC3265IFE#PBF Bild	LTC3265IFE#PBF Aktie	LTC3265IFE#PBF-Teil
LTC3265IFE#PBF Neu	LTC3265IFE#PBF Original	LTC3265IFE#PBF garantiert	LTC3265IFE#PBF RFQ	LTC3265IFE#PBF Inventar
				LTC3265IFE#PBF Online bestellen